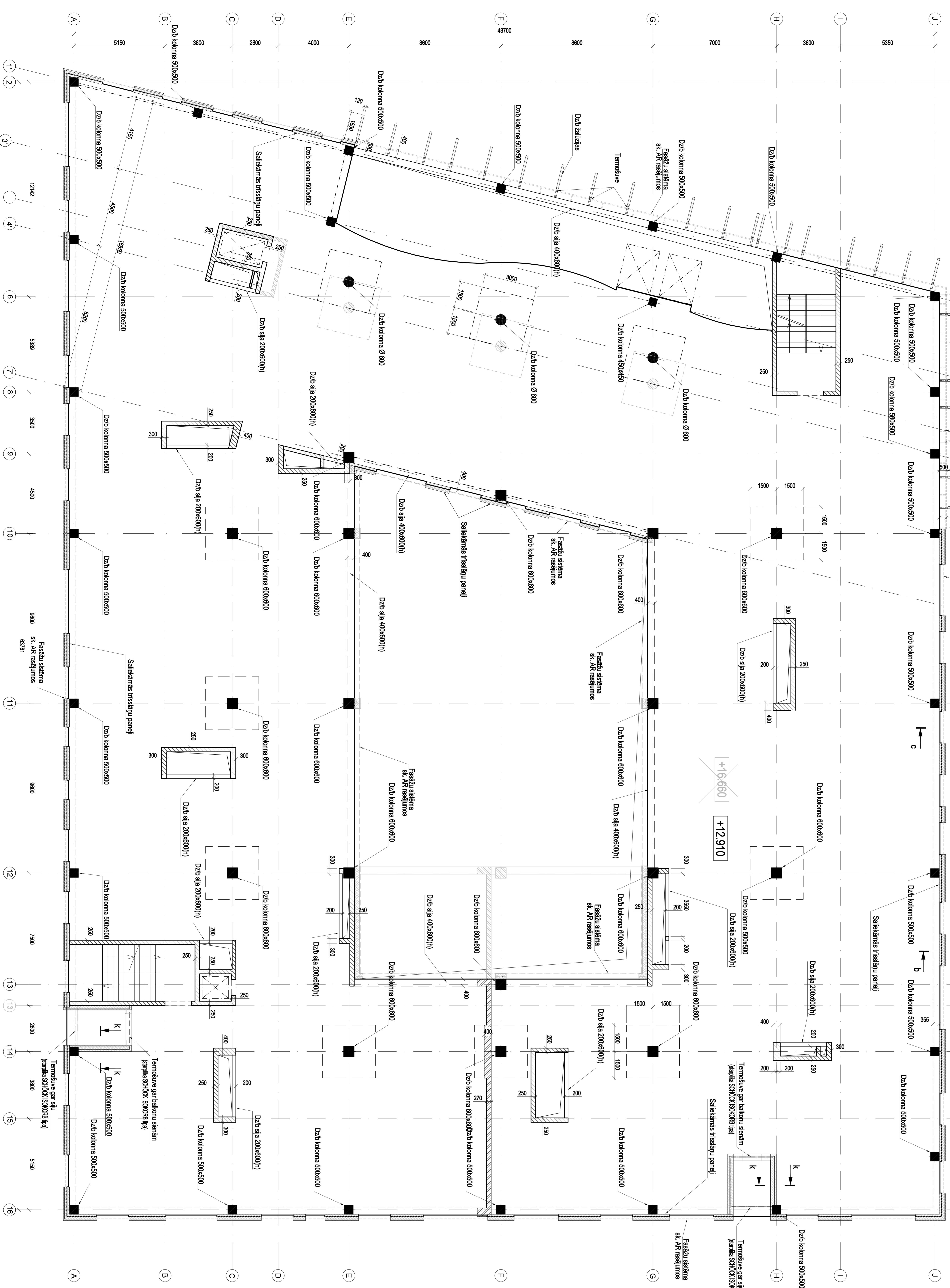


# 4. stāva konstrukciju plāns



- PIEZĪMES**
1. Vispārīgās prasības skat. pasākdrošuma rakstā.
  2. Par relatīvo augstuma atzmi +0.000 - pieņemta 1. stāva trešs grīdas atzme, kas atbilst absolūtajai atzmei + 4.000 Baltijas augstumu sistēmā.
  3. Plānu izstrādāti kopā ar arhitektu izstrādātajiem plāniem.
  4. Vērtino vītnepaigu atbalsta konstrukciju balsta konsolēs nosacīti nav parādīti. SK. BK-02-08.

\* AR PĒLĒKŪ KRĀŠŪ NORĀDĪTĀS IZMĀNĪTĀS KONSTRUKCIJAS VAI EKAS DAĻAS TĀS SAKŅŪMĒJĀ PROJEKTA VERSIJĀ.

		SIA "KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANĀ"	
Adrese: Urods Prāvisks Būvpr. vad. A. Čuljavs BK celis vad. A. Ušars	Datums: 10.03.12 10.03.12	Objektā: 4. STĀVA KONSTRUKCIJU PLĀNS AR ZĪMĀMĀJĀ	Pasūtītājs: Latvijas Universitāte
Aut. un ģ. Nr.: Urods Prāvisks	Darb. Nr.: 10.03.12	Pasūtītāja Nr.: 12-28-059	Lēm. Nr.: BK-02-08

	LATVIJAS UNIVERSITĀTE SIA "KOMUNĀLPROJEKTS BŪVKOMERSANĀ"
Adrese: Raiņa bulv. 1, Rīga, LV-1006	Adrese: Raiņa bulv. 1, Rīga, LV-1006
Projekta Nr.: 11.06/532	Projekta Nr.: 11.06/532
Būvpr. vad. V. Čerņevičs	Būvpr. vad. V. Čerņevičs
BK celis vad. A. Čuljavs	BK celis vad. A. Čuljavs
Pasūtītājs: Latvijas Universitāte	Pasūtītājs: Latvijas Universitāte
Lēm. Nr.: BK-02-08	Lēm. Nr.: BK-02-08
Datums: 31.10.2011	Datums: 31.10.2011